



Wibrator ENAR DINGO + wałek giętki 6m + buława

Średnica buławy: 40 mm,

link do produktu:

https://axam.net.pl/enar-dingo/2081-2040-wibrator-enar-dingo-walek-gietki-6m-bulawa.html#/sr ednica_bulawy-40_mm

Cena: **2 646,00 zł netto**

Obniżka: -10%

Stara cena: 2 940,00 zł netto

Producent: ENAR

Nr referencyjny: dingotdx6max40



Inne kombinacje produktu:

Średnica buławy	cena netto	cena brutto
25 mm	2 646,00 zł	3 254,58 zł
32 mm	2 646,00 zł	3 254,58 zł
40 mm	2 646,00 zł	3 254,58 zł
48 mm	2 646,00 zł	3 254,58 zł

Informacje

Komplet wibratora Enar Dingo - napęd z wałkiem giętkim 6m oraz buławą wibracyjną od 25 do 58mm.

Opis produktu

KOMPLET składa się z:

- niezawodnego napędu **Enar DINGO**
- wałka giętkiego **Enar TDX 6m**
- buławy wibracyjnej **Enar AX**

Specyfikacja techniczna napędu Enar Dingo:

- Waga: **5,4 kg**
- Zasilanie: **230V 50-60HZ**
- Moc: **2300 W**
- Moc: **3 KM**
- Prędkość obrotowa: **18 000 obr/min**

Cechy szczególne Enar Dingo:

- Wyłącznik wbudowany w uchwyt, zabezpieczony przed wodą oraz uderzeniami
- Podwójna izolacja,
- Przewymiarowany silnik ze wzmocnionym przewodem elektrycznym,
- Bardzo duża odporność na wstrząsy
- Uchwyt zaprojektowany w celu ochrony obwodu silnika przed uderzeniami,
- Wzmocnienie przewodu u wylotu silnika,
- Korpus o wytrzymałości przekraczającej pięciokrotnie wymagane normy,
- Trzy uchwyty wokół uchwytu korpusu silnika i dodatkowy uchwyt z tyłu do manewrowania przy krótkich wałkach oraz do prac w pionie,
- Pasek łatwy w demontażu i regulacji,
- Filtr z pianki i siatka przy wlocie powietrza,

Cechy szczególne wałka:

- Wałki wzmocnione są od wewnątrz specjalną taśmą stalową i siatką.
- Wałki **TDX** kompatybilne z buławami o średnicach **40mm, 48mm** oraz **58mm** posiadają **wzmocnione końcówki** za pomocą bieżnikowania. W wyniku nałożenia dodatkowej gumowej warstwy, wałek **zabezpieczony** jest przed załamaniem w miejscu, gdzie narażony jest na największe naprężenia.
- Wałki **TDXE** kompatybilne z buławami o średnicy **25mm** i **32mm** nie posiadają dodatkowo wzmocnionych końcówek.

Dostępne średnice buław:

Średnica	Waga	Długość	Częstotliwość wibracji	Wydajność w m³/h
25 mm	1.0 kg	300 mm	14 000 obr/min	10
32 mm	1.5 kg	365 mm	13 750 obr/min	14
40 mm - dodatkowo wzmocnione łożyska!	2.2 kg	335 mm	13 500 obr/min	17
48 mm	3.4 kg	370 mm	13 000 obr/min	28
58 mm	5.5 kg	410 mm	12 500 obr/min	35

Buławy oraz wałki są łatwo wymienne!

Urządzenie objęte 12-miesięczną gwarancją!